

Manifold

オフィスシステム [マニフォールド]



okamura

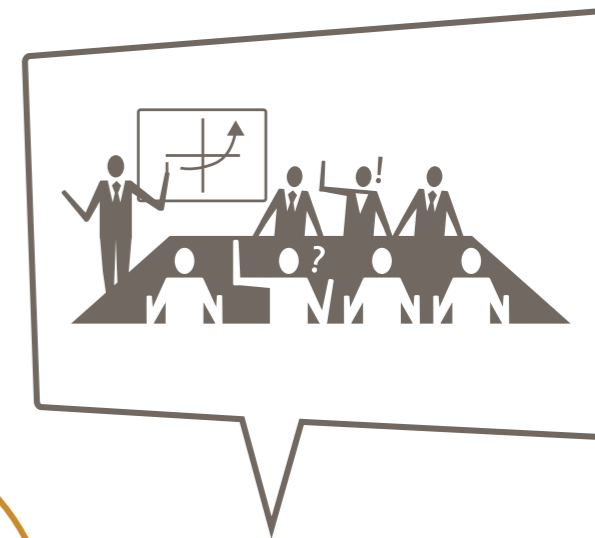
個性いろいろ、誰もがイキイキ。 多種多様なオフィス空間への提案です。

その人が、その人らしく働くことが大切だと思います。

国籍も、性別も、年齢も様々な働く人が、

個性や才能を思う存分発揮するためには、

働き方の多様性に配慮した、オフィス空間が必要です。



Outline of Manifold

働き方の違いに応じて、多様なセッティングを実現するワークステーション。

企業のアイデンティティ、業種や職種、働く人の性別や年齢によって、働き方も様々。

こういった働き方の多様性を見据えて生まれたマニフォールド。

構造やオプションの工夫と仕様バリエーションで、多様なオフィスづくりを可能にします。



マニフォールド | 【man・i・fold】

【形】(1) 多種多様の～ (2) 複合の～

【名】(1) 多様性、多面性 (2) 数学多様体、集合体【MANY+-FOLD】

構造の工夫と、オプションの組み合わせによって、

あらゆるシチュエーションへ展開できるオフィスシステムとして、

思いを込めたネーミング。

Variation of Manifold

実現したのは、多様なシチュエーションへの柔軟な対応力。

仕様やオプションの組み合わせによって、
最適なオフィスレイアウトを実現するマニフォールド。
オフィスレイアウトのベースを、マニフォールドで構成できます。

Magnet

ふと立ち寄る場所

立ち話感覚でできるちょっとした打ち合わせやひと息
つきながらの資料のブラウジングに適したセッティング。



Management

マネジメント

マネージャークラスが、職務を執り行うために、
独立したセッティング。



Conference

会議

プロジェクト会議や重要事項の話し合いなど、
多人数での会議を行うためのセッティング。



Concentration

集中作業

集中力や機密性を要する作業に向けた、
ブース型の落ち着けるセッティング。



Tele-Communicating

遠隔会議

ネットワークを介して、遠隔地とのコミュニケーションを、
図るためのセッティング。



Project Work

プロジェクトワーク

グループで、資料などの共有やメンバー間の
密なコミュニケーションをしやすいセッティング。



Free Address

フリーアドレス

自席を固定しないで、執務や情報交換を行うための
セッティング。



Solo Work

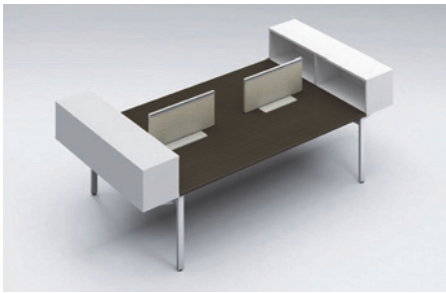
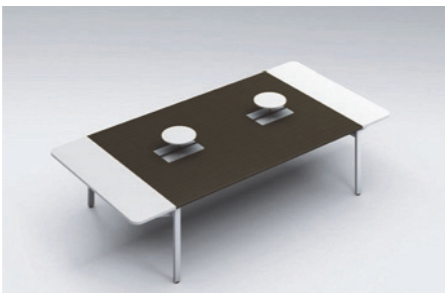
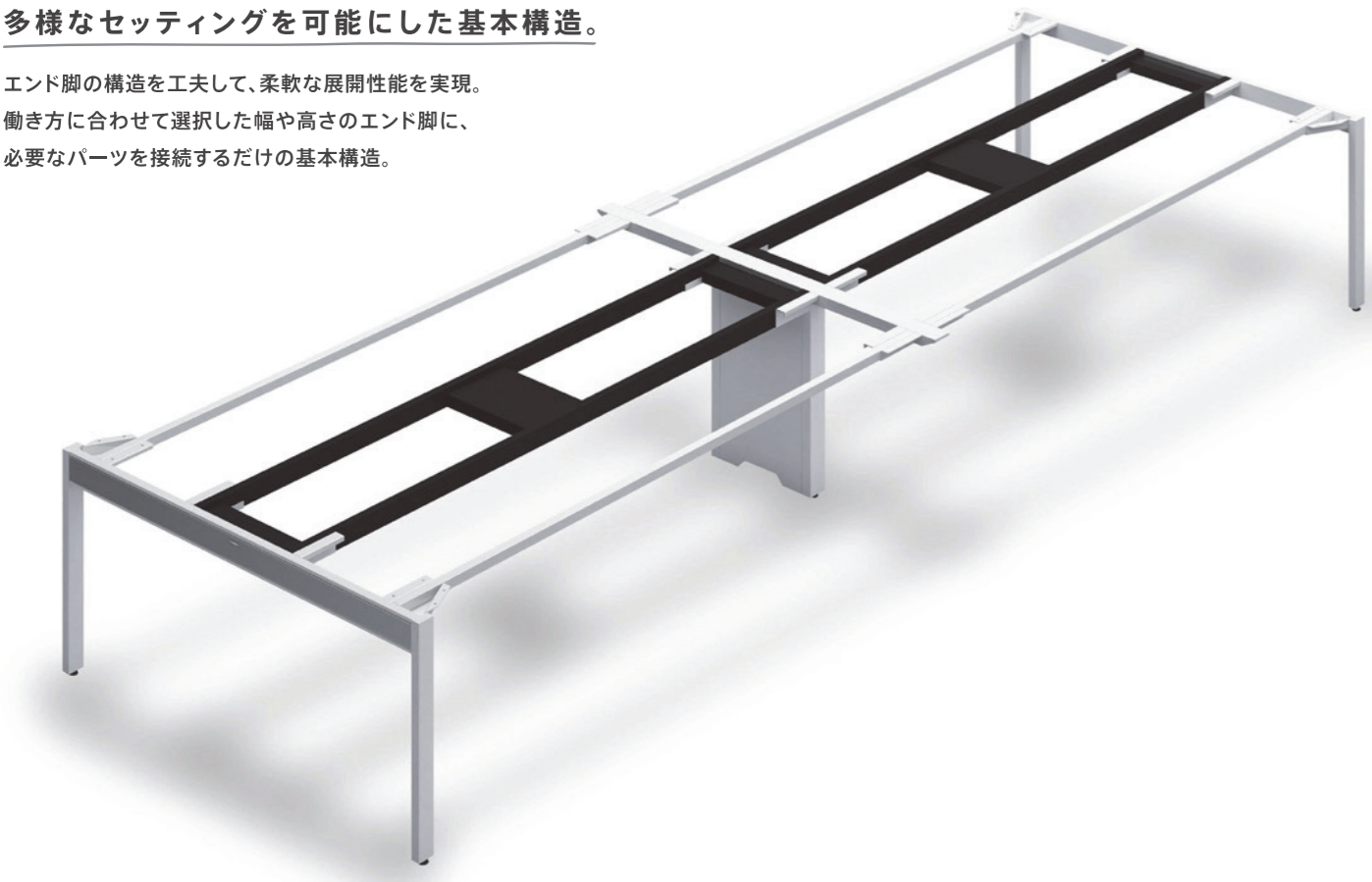
個人作業

自席での個人作業が多い人のために、
効率性を追求したセッティング。

Structure of Manifold

多様なセッティングを可能にした基本構造。

エンド脚の構造を工夫して、柔軟な展開性能を実現。
働き方に合わせて選択した幅や高さのエンド脚に、
必要なパーツを接続するだけの基本構造。

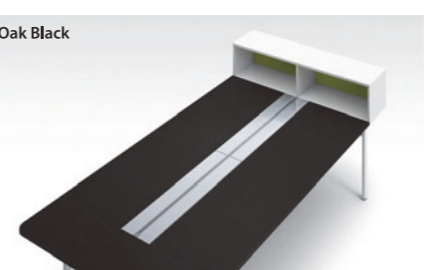
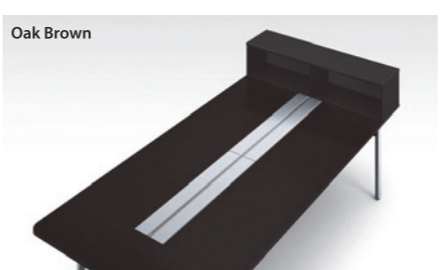
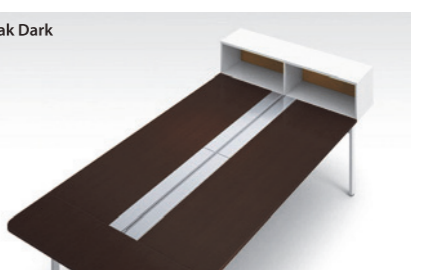
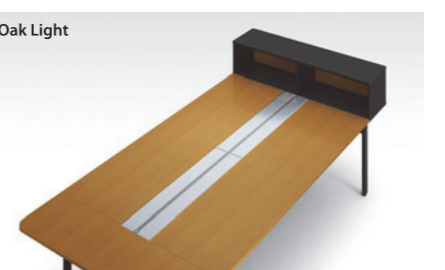
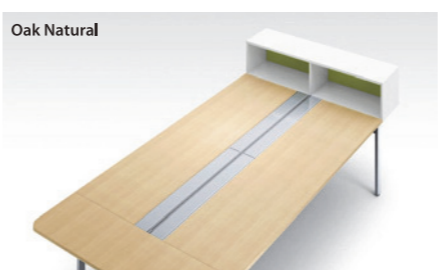
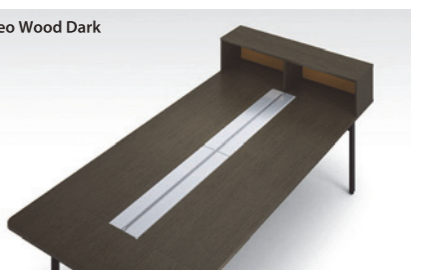
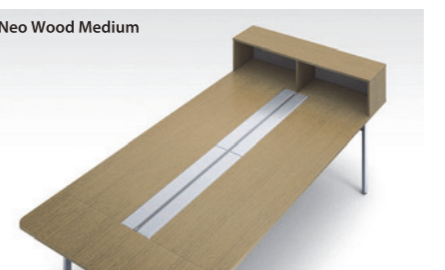
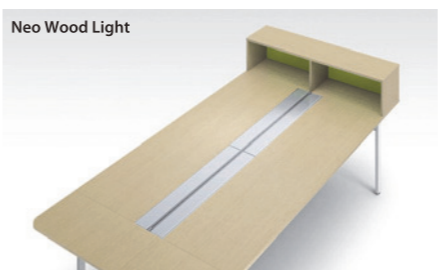
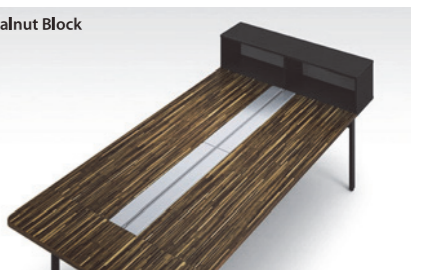
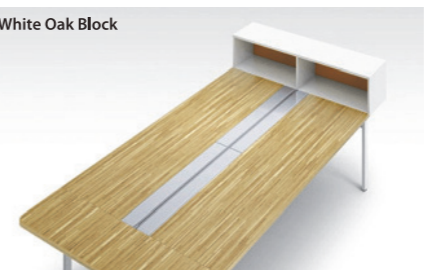
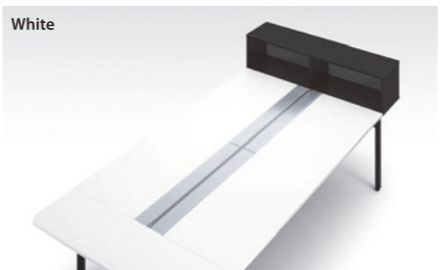
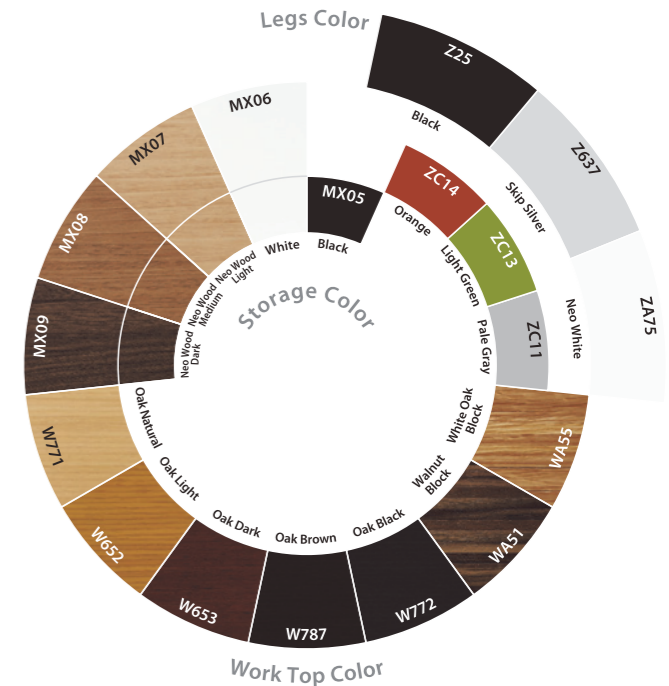


マルチファンクションタイプのエンド脚には、
用途に合わせたオプションが取り付け可能。
また、センターレールに、取り付けられる
オプションも取り揃えています。

Color Variation

豊富なカラーバリエーション。

本体カラー3色、天板はメラミン化粧板や突板まで全11仕様、
パネルクロス19色、3色のアクセントカラーなどバリエーションも充実。
働き方の多様性に合わせて、最適な色、素材、仕上げが選択できます。



シンプルな基本構造から広がる、多様なセッティング。



Free Address

自由に自席を選ぶ。毎日が新鮮な気分。

その日その時の執務に合わせて、自席を選択。

席が変われば、景色や気分も変わる。

毎日の新鮮さが、新しい発想や

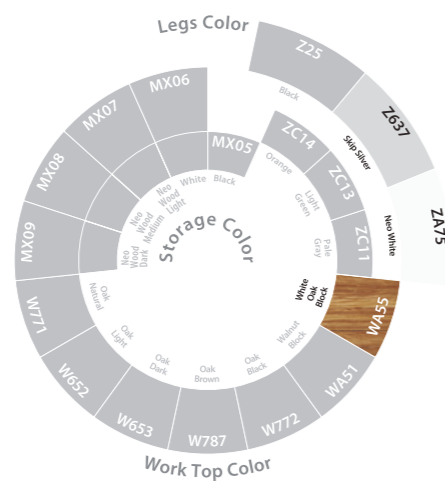
コミュニケーションの活性化につながります。



Details :



1. ベンチテーブル 2. スポットパネル 3. デスクサイド
ベンチワゴン



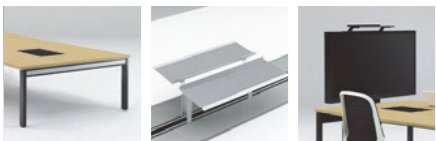
Tele-Communicating

遠隔会議を、もっと気軽に。

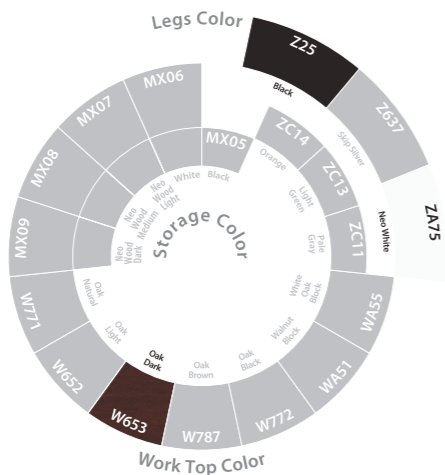
距離や時差を越えて、表情や雰囲気をお届けすることは大切。
ゆったりと腰掛けて、もっと気軽に、リアルタイムに情報を共有できれば、
コミュニケーションの質も向上します。



Details



1. ローテーブル 2. マルチトレイ 3. モニターユニット



Project Work

活気あるチームづくりのために。

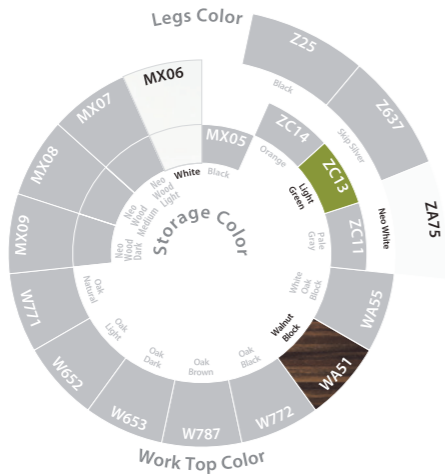
プロジェクトメンバー同士、適切な情報共有が必要不可欠。
コミュニケーションの質が、チームワークの向上につながる重要な鍵です。
何気ない会話や資料の共有を、ごく自然に行える環境づくりが大切。



Details :



1. マルチトレイ 2. エンドストレージマウントタイプ



全体を見渡すポジションで。

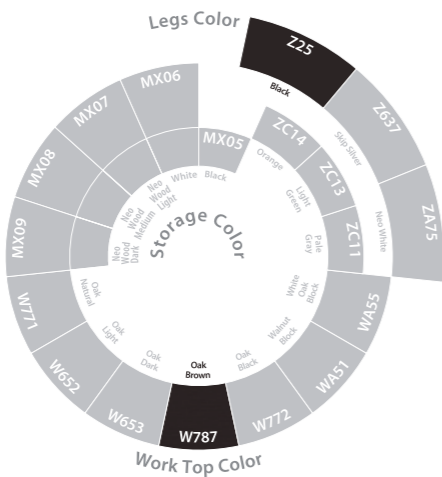
管理職などの場合、機密性や独立性を担保する必要がある一方で、全体を把握しやすく、肩肘張らずに相談しやすい雰囲気づくりも必要。その両立が、組織のスムーズな運営につながります。



Details :



1. サイドラウンド 2. エンドテーブル 3. バックスポット
天板 パネル



Solo Work

自席での効率性。

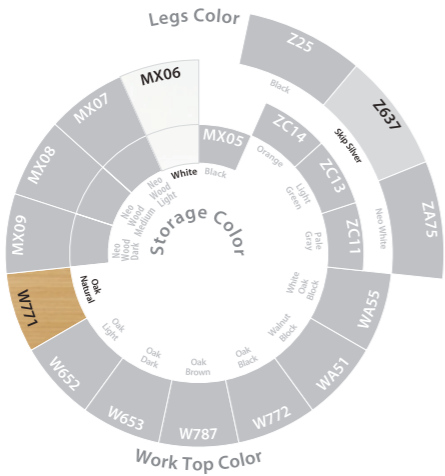
自席の使い勝手は、働く人にとって重要な要素のひとつ。
自席に向かう個人作業が多い場合には、
集中力を発揮でき、効率良く作業できる場が必要です。



Details



1. サイドラウンド 2. エンドテーブル 3. バックパネル
天板



Concentrating

集中力とプライバシーを重視して。

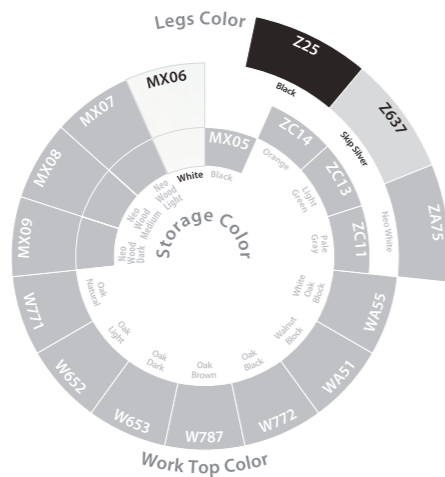
集中して作業に打ち込みやすい環境が必要な場合、
囲われて落ち着けるブース型の自席を設けると効果的。
プライバシーへの配慮が必要な職場にも。



Details



1. ワークトップ
L型 2.ALZATA SPINE
パネル



Conference

人が集い、話し合う場として。

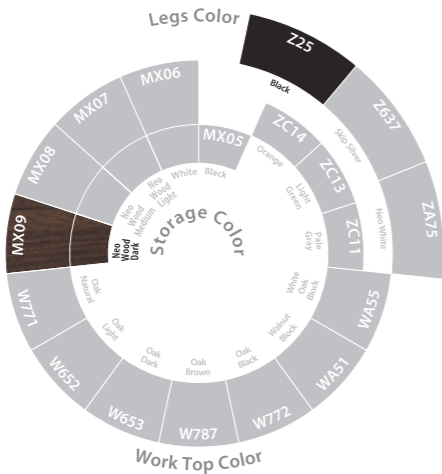
会議など、多くの人が出席する場に、
参加者を見渡せるような、さりげない工夫があると、
議論が活発になり、さらに有意義な話し合いができます。



Details



1. カンファレンス 2. サークルトレー
テーブル



気軽に立ち寄れる場所を。

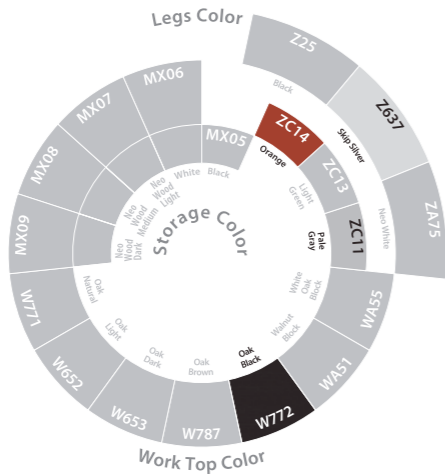
みんながふと立ち寄るオフィスの一画も、
コミュニケーションが生まれる大事なエリア。
工夫次第で、ひと息つきながらのブラウジングや、
立ち話感覚でのミーティングもできる場所に。



Details



1. ハイテーブル 2. エンドストレージ
ハンギングタイプ

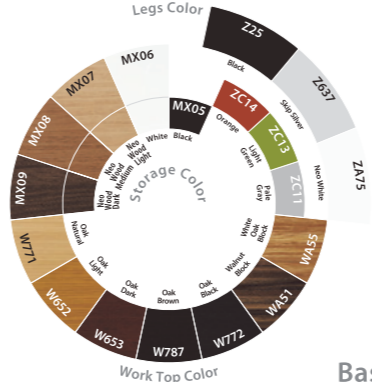


Special Order

働き方の多様性とこだわりのご要望に、きめ細かく対応。

色彩や質感は空間のイメージを左右し、企業の個性を物語るとともに、働く人の心理等にも様々な影響を及ぼす大切な要素です。
マニフォールドには、素材やカラーリング、天板形状など、
こだわりのご要望に、きめ細かく応えることができるパーツ設計が施されています。

※ご希望内容によっては製作しかねる場合もございます。
また標準品と比較し納期がかかりますのであらかじめご了承ください。
詳しくは担当者にお問い合わせください。



Basic colors and Materials



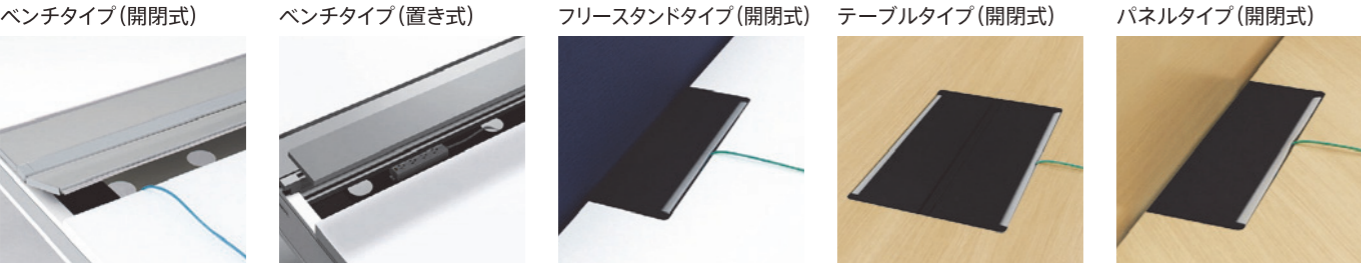
Option

豊富なオプションの組み合わせによって、多種多様な空間演出を実現します。

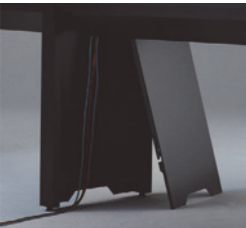
ワイヤリング Cable Management

配線カバー

アクセスに便利な「開閉式」を採用。ベンチタイプではシンプルな「置き式」も選べます。

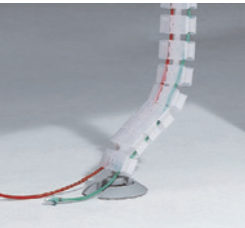


立ち上げ配線中間脚
(ベンチ/テーブル用)



脚カバーを外せばケーブル類を脚内に立ち上げ配線することが可能です。

ケーブルガード



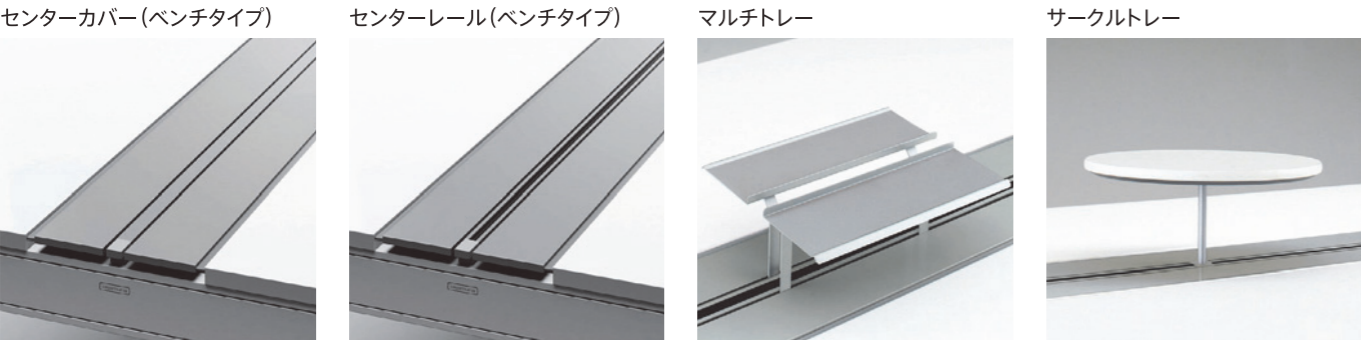
フレキシブルな形状でケーブルを保護します。

配線ダクト (ベンチタイプ)



開口部が広いので、OAタップなどに、机上から簡単にアプローチ可能です。

デスクトップオプション Desktop Options



オプションを設置しない時に使用します。

レールに沿って、任意の位置にオプションが設置できます。

散らかりがちな小物を整理できます。

様々な方向から利用可能なサークル型のトレイです。

エンドオプション (エンド脚 マルチファンクションタイプ用) End Options



天板面をより広く多用途に使えます。

デスクのエンドに取り付けるタイプのキャビネットです。

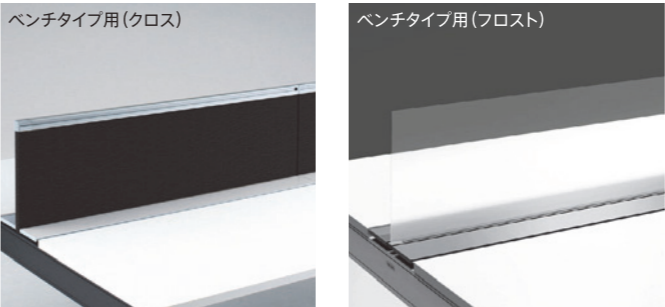
デスクトップの高さに揃えられるキャビネットです。

テーブルのエンドに取り付けて、遠隔会議などに使えます。

パネル (ベンチ/テーブルタイプ) Panels (bench/table types)

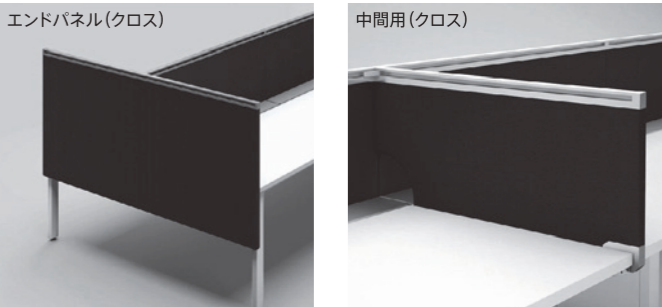
デスクトップパネル

デスクのワイドモジュールに揃えて、しっかりと仕切ることができます。ピンナップ可能なクロスタイプとアクリル製のフロストタイプから選べます。



デスクトップサイドパネル (エンド用 / 中間用)

通路からのプライバシーを守るエンド用と、隣席とのエリアを明確に区切る中間用の2タイプから選べます。



スポットパネル

テーブルタイプおよびベンチタイプのセンターレールに設置します。間を空けて取り付けができるため、オープンな印象のまま緩やかに仕切れます。



パネル (フリースタンドタイプ) Panels (free-standing type)



デスクのワイドモジュールに揃えて設置できます。足元のプライバシーも適度に確保できます。

ショートタイプのパネルで、オープンな印象のまま緩やかに仕切れます。

デスクサイドに設置してしっかりと仕切ります。

周囲を囲い込み、視線を遮るパネルです。(ALZATA SPINE)

その他のオプション Other Options



ファイル引き出し1段+ペントレーのロータイプワゴンです。クッション付も選べます。

かばんなどを掛けられるフックです。

電源、LAN、TEL、USBなどをスタイリッシュに一体化したコンセントユニットです。全4タイプの組み合わせから選べます。

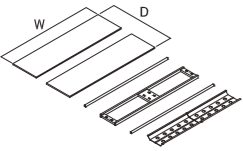
省エネ性能の高いLED光源ながら、専用拡散板の採用で多重影の無い柔らかな灯りです。

Specification

ベンチ & テーブル

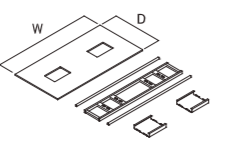
天板セット

ベンチ



W	D
2400	1400
1200	1400
2400	1600
1200	1600

テーブル

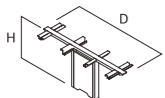


W	D
2400	1200
1400	1600
1600	1600
1400	1400

*配線孔 2400W：2ヶ所
1600W・1400W：1ヶ所

中間脚

ベンチ／テーブル

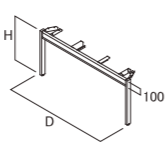


D	H
1200用	
1400用	720用
1600用	

*立ち上げ配線機能付き。

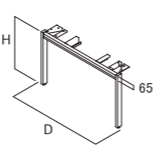
エンド脚

マルチファンクションタイプ ベンチ／テーブル



D	H
1200用	720用
	650用
1400用	720用
1600用	

スリムタイプ ベンチ／テーブル

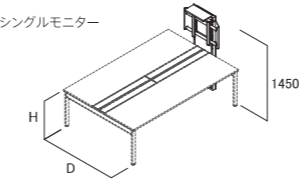


D	H
1200用	720用
	650用
1400用	720用
1600用	

エンドオプション

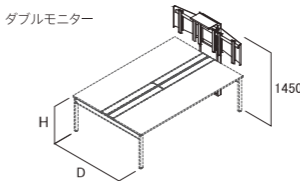
モニターユニット

シングルモニター



D	H
1200用	650/720
1400用	720
1600用	

ダブルモニター

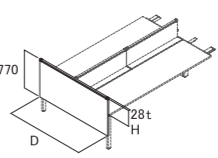


D	H
1200用	650/720
1400用	720
1600用	

*モニター取り付けに対してインチサイズ、重量など制約があります。詳しくは担当者へお問い合わせください。
*共通仕様：本体 Z25、バックパネル Z637、専用サイドカバー Z25、Z637、ZA75

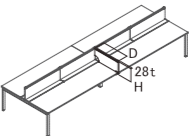
サイドパネル

エンド用



D	H
1400	机上
1600	350/450

中間用

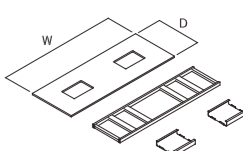


D	H
700用	350
800用	
700用	450
800用	

*デスクトップパネルと併用します。

ハイテーブル

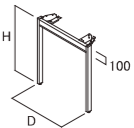
天板セット



W	D
2400	900

エンド脚

マルチファンクションタイプ ハイテーブル

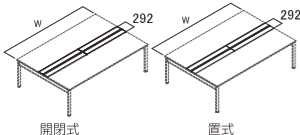


D	H
900用	1000用

ベンチ & テーブル／ハイテーブル 共通オプション

配線カバー

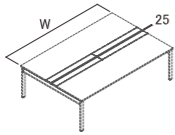
ベンチ



W
2400用
1200用
2400用
1200用

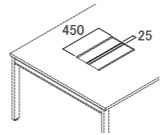
センターオプション

センターカバー ベンチ



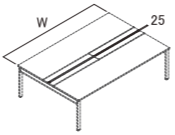
W
2400用
1200用

センターカバー テーブル



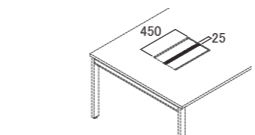
W
2400用
1600用/1400用

センターレール ベンチ



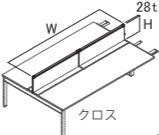
W
2400用
1200用

センターレール テーブル



W
2400用
1600用/1400用

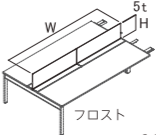
デスクトップパネル ベンチ



W	H
2400	350
1200	450

* 2400Wは2分割

デスクトップパネル ベンチ

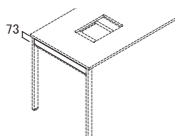


W	H
2400	350
1200	450

* 2400Wは2分割

サイドカバー

マルチファンクションタイプ ハイテーブル



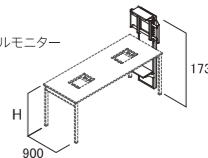
D
900用

* エンドオプションを設置しないエンド脚にはサイドカバーを手配してください。

エンドオプション

モニターユニット

シングルモニター





D	H
900用	1000

*共通仕様：本体 Z25、バックパネル Z637、専用サイドカバー Z25、Z637、ZA75

ワゴン



ローワゴン サイド把手(クッション付)



シリンダー錠 ダイアル錠

W	D	H
393	580	440



ローワゴン サイド把手(スチール天板)



シリンダー錠 ダイアル錠

W	D	H
393	580	400



フィットワゴン (600D)



スタンダードタイプ ダイアル錠

W	D	H
393	580	650



デスクサイドベンチワゴン(クッション付)



ロングタイプ ショートタイプ

W	D	H
1100	390	440

サイド把手ワゴン



3段A4ファイルタイプ 3段A4ファイルダイアル錠タイプ

W	D	H
393	580	650

3段A4ファイルタイプ


W	D	H
393	580	650

3段A4ファイルダイアル錠タイプ


W	D	H
393	580	650

パネルカラー


Panel Colors




FEK1 (ネオアイボリー)




FEK2 (シルバークレイ)




FEK3 (ベージュ)




FEK4 (ライム)




FEK5 (オレンジ)



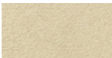
FEK6 (ブラウン)




FEK7 (ダークブルー)




FEB1 (パールグレイ)




FEB2 (ベージュ)




FEB3 (パールベージュ)




FEB6 (パールブルー)




FEB7 (ブラック)




FEB9 (オレンジ)




FFC1 (グレイッシュブルー)




FFC2 (ティープブルー)




FGV1 (ウォームブラック)



FDP4 (ライム)



FDP5 (オレンジ)



FDP6 (ブラウン)

Cusion Uphorsty Bench Colors

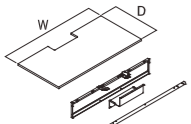
31 | 32 Manifold

Specification

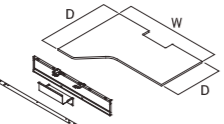
フリースタンディング

天板セット

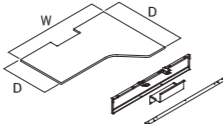
ストレートタイプ

	
W	D
1800	
1600	700
1400	
1200	

サイドランド(左)タイプ

	
W	D
1800	1100/700
1600	

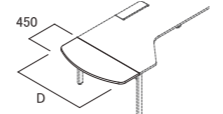
サイドランド(右)タイプ

	
W	D
1800	1100/700
1600	

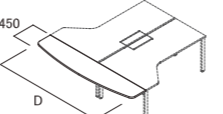
エンドオプション

*エンド脚マルチファンクションタイプに設置できます。

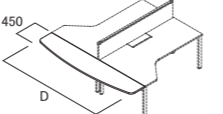
エンドテーブル

	
D	H
700	1100

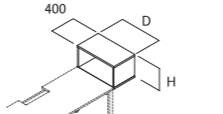
エンドテーブル 対向エンド用

	
D	H
1100D+1100D用	

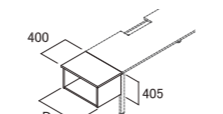
エンドテーブル 対向エンド用

	
D	H
1100D+1100D用	

エンドストレージ (マウントタイプ)

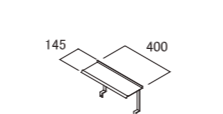
	
D	H
700	350
1100	450

エンドストレージ (ハンギングタイプ)

	
D	H
700	405
1100	405

オプション

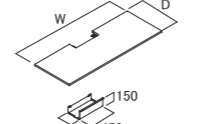
マルチトレイ

	
W	D
400	145

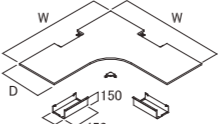
ローパーティション ワークステーション (ALZATA SPINE ベースパネル用)

天板セット

ストレートタイプ

	
W	D
1800	
1600	700
1400	
1200	

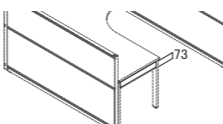
L型タイプ

	
W	D
1800/1800	700
1600/1600	

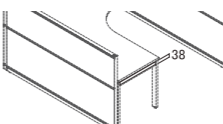
*天板仕様：低圧メラミン化粧板のみ

サイドカバー

マルチファンクションタイプ

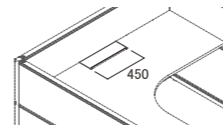
	
D	H
700用	

スリムタイプ

	
D	H
700用	

配線カバー

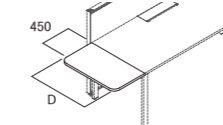
開閉式

	
W	D
4800	1600
3600	1200

*天板セットストレートタイプ：1セット、L型タイプ：2セットを手配してください。

エンドオプション

エンドテーブル

	
D	H
700	

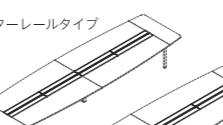
カンファレンステーブル

テーブル

The diagram illustrates a perspective view of a conference table assembly. The table is rectangular with a central channel containing a series of small circular elements, possibly lights or ventilation. The dimensions are labeled as follows: 'W' for the width of the table, 'D' for the depth, and 'H' for the height of the table legs. The table is supported by four legs, two on each long side.

W	D	H
4800	1600	720
3600	1200	

配線カバー (開閉式)

	
W	D
4800	1600
3600	1200

センターレールタイプ

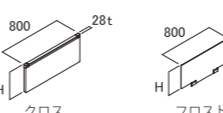
W	D
4800	1600
3600	1200

センターカバータイプ

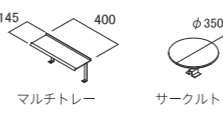
W	D
4800	1600
3600	1200

センターレールオプション

スポットパネル

	
W	D
800	350
1100	450

トレイ

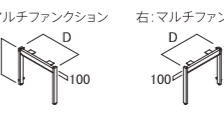
	
W	D
400	145

マルチトレイ

φ	D
350	

エンド脚

中間脚

	
D	H
700用	720用

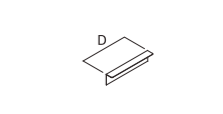
マルチファンクションタイプ

D	H
700用	720用

スリムタイプ

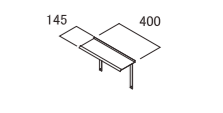
D	H
700用	720用

帯ブラケット

	
D	H
700用	720用

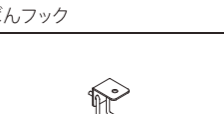
オプション

マルチトレイ

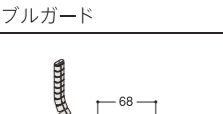
	
W	D
400	145

その他 (共通オプション)

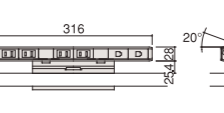
かばんフック

	
W	D
4800	1600
3600	1200


ケーブルガード

	
W	D
4800	1600
3600	1200

マルチコンセントユニット

	
W	D
4800	1600
3600	1200

LEDタスクライト (天板クランプタイプ)

	
W	D
4800	1600
3600	1200

Aタイプ (電源1+電源2+電源3)

Bタイプ (電源1+電源2+電源3)

Cタイプ (電源1+電源2+電源3)

Dタイプ (電源1+電源2+LAN1)

*カラー：Z752 (シルバーメタリック)
消費電力：7W
電源コードの長さ：2.0m

ISO14001 登録

(株) 岡村製作所	登録番号：JSAE 283
(株) 関西岡村製作所	登録番号：JQA-EM 0459
(株) オカムラ物流	登録番号：JSAE 324
(株) オカムラサポートアンドサービス	登録番号：JSAE 679
(株) 山陽オカムラ	登録番号：JQA-EM 1166
(株) 富士精工本社	登録番号：KHK 09ER・793

ISO 9001 登録

追 浜 事 業 所	登録番号：JSAQ 630
高 島 事 業 所	登録番号：JSAQ 1316
つくば事業所	登録番号：JQA 1999
富 士 事 業 所	登録番号：JQA 2106
御殿場事業所	登録番号：JQA 2106
中 井 事 業 所	登録番号：JSAQ 860
(株) 関西岡村製作所	登録番号：JQA 2484
(株) 山 陽 オ カ ム ラ	登録番号：JQA-QM 3753
(株) 富士精工本社	登録番号：KHK 98QR・094

カタログのご利用にあたり

- 価格は、消費税を含んだメーカー希望小売価格です。配送費、施工費は含まれておりません。
- 記載の寸法表示は、mm(ミリメートル)で表しています。
- 諸般の事情により、価格・仕様・寸法・カラーなどを予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 現品とカタログの掲載製品の色は、印刷のため多少相違がありますのでご了承ください。



グリーン購入法
基準適合製品

○本カタログには、グリーン購入法適合製品が掲載されております。
このマークは、社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)が【国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(グリーン購入法)】の普及と識別を目的として制定した統一マークです。マークは、JOIFA会員企業の製品でグリーン購入法に適合していることを示し本マークで表記された製品の紹介文字等は緑色で示しております。なお、グリーン購入法適合製品のうち木質材を使用した製品に関しては、ご要望に応じて合法性等の証明書をご提示致します。

■適合している製品は
製品コードを緑色で表示。

1234BC-FT□□

■非適合製品は
製品コードに*を付けて表示。

1234BC-FT□□*

■対象外製品は製品コードを
黒色で表示。

1234BC-FT□□



GREEN
WAVE

○本カタログには、オカムラグリーンウェーブ製品が掲載されております。
自然環境の保護・リサイクル推進の観点から、オカムラが独自に環境保全に役立つ製品として推奨するものです。



☆☆低ホルム材
または☆☆

○本カタログには、低ホルム材使用製品が掲載されております。
主要木材のホルムアルデヒド放散速度が、0.005mg/m²・h以下・平均値(F☆☆☆☆基準)の材料を使用している製品です。

⚠️ オカムラ製品のご使用にあたり

- 厳しい品質検査を終えた製品をお届けしていますが、万一製品に不具合が生じた場合はご連絡ください。確実な対応をさせていただくとともに、今後の製品開発や再発防止に反映させていただきます。
- 什器のご使用にあたっては、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、取扱説明書は大切に保管してください。
- お客様により安全にお使いいただくために、必要に応じて製品への警告ラベルを貼付しています。ご使用前に内容をご理解の上、正しくお使いください。
- カタログ・説明書・ラベル等に表記してある最大積載質量を超える物を載せないでください。
- 解体・施工に関する作業は、担当者までお申し付けください。
- 不要になった製品などのお引き取りをご希望の場合は、適正な処理を行なう有料の廃棄物運搬業者と廃棄物処理業者をご紹介します。弊社販売窓口までご連絡ください。

オフィス家具製品の安全性と保証期間

当社は社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)の「オフィス家具PL対応ガイドライン」に準拠した安全な製品をご提供しております。この製品の保証期間は、特別の定めある製品以外は、JOIFA顧客対応ガイドラインに基づき、通常の状態で使用された場合の3つの種類ごとに(お客様ご購入の日から)1年・2年・3年としております。今後とも当社はより一層製品の品質・安全に留意してまいります。当社製品をこれからも愛用ください。

	不具合箇所・現象の例	保証期間
外観・表面仕上	塗装及び樹脂部分の変・褪色、レザークロスの磨耗	1年
機構部・可動部	引出し・スライド機構・扉の開閉・錠前・昇降機構の故障	2年
構造体	強度・構造体に係る破損	3年

JOIFA308 社団法人 日本オフィス家具協会 会員番号

JOIFA標準使用期間について

消費生活用製品安全法が改正され特定の製品には「設計標準使用期間」の表示が義務づけられました。オフィス家具は対象ではありませんがJOIFAでは経年劣化による事故を防止し安全にお使いいただくため「JOIFA標準使用期間」を設定致しました。該当製品には構造部分の経年劣化が予測される年数をラベルで表示し注意喚起致しますのでご理解いただけますようお願い申し上げます。製品ごとに異なりますので詳しくはお問い合わせください。なお、品目別「JOIFA標準使用期間」は下表のとおりです。

机	10年	非回転椅子	8年	教室用家具一机	8年
机(可動部のあるもの)	8年	固定椅子(脚が木製)	5年	教室用家具一椅子	8年
テーブル	10年	折りたたみ椅子	5年	金庫	20年
テーブル(可動部のあるもの)	8年	収納家具(除・電装・木製)	10年	ボード類(除・電子黒板)	10年
折りたたみテーブル	8年	収納家具(引き出し付)	8年	ボード類(自立式)	5年
回転椅子	8年	棚(固定式)	10年		

※ 標準使用期間は耐用年数、保証期間ではありません。
※ 弊社では、棚・金庫及び学習椅子は適用外となっています。
また、ガラステーブル・ローパーティションはJOIFAとしても対象となっております。

2013年 3月 発行

よい品は結局おトクです

オカムラ
株式会社 岡村製作所

ホームページアドレス

<http://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は
お客様サービスセンターへ

フリーダイヤル ☎0120-81-9060
受付時間 9:00～17:20(土・日・祝日を除く)

お問い合わせ・ご相談は、下記へ